

Datenquelle:  
Säkularstation Potsdam

<b>Jahr:</b>	<b>1961</b>												
<b>Monat:</b>	<b>Januar</b>	<b>Februar</b>	<b>März</b>	<b>April</b>	<b>Mai</b>	<b>Juni</b>	<b>Juli</b>	<b>August</b>	<b>September</b>	<b>Oktober</b>	<b>November</b>	<b>Dezember</b>	<b>gesamt:</b>
Durchschnittl. Temp.(C.):	-1,48	4,55	6,61	11,09	10,97	17,68	16,08	16,18	16,43	11,23	3,98	-1,89	<b>9,29</b>
Absolutes Temperaturminimum (C.):	-17,4	-4,9	-4,6	-1,6	4,0	6,4	8,0	8,6	5,4	2,1	-5,7	-19,5	
Durchschnittl. Tages-Temperaturminimum (C):	-4,45	1,36	2,76	5,66	6,97	12,02	11,95	12,03	11,35	7,05	1,28	-5,59	<b>5,20</b>
Absolutes Temperaturmaximum (C.):	7,9	17,1	19,5	26,4	23,5	30,3	34,0	29,0	30,9	23,2	12,8	15,3	
Durchschnittl. Tages-Temperaturmaximum (C):	1,33	8,35	11,05	16,81	15,63	23,29	20,75	21,32	22,66	16,08	6,44	1,25	<b>13,75</b>

Zahl d. Warmen Tage (Höchstwert =>20,0 Grad C.):	0	0	0	7	4	24	14	18	21	6	0	0	<b>94</b>
Zahl d. Sommertage (Höchstwert =>25,0 Grad C) :	0	0	0	1	0	13	4	5	10	0	0	0	<b>33</b>
Zahl d. Heißen Tage (Höchstwert =>30,0 Grad C):	0	0	0	0	0	1	3		3	0	0	0	<b>7</b>
Zahl d. Tage mit Höchstwert =>35,0 Grad C:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>
Zahl d. Tropennächte (Tiefstwert => 20,0 Grad C):	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>
Zahl d. Frosttage (Tiefstwert < 0,0 Grad C):	26	8	5	1	0	0	0	0	0	0	8	22	<b>70</b>
Zahl d. Eistage (Höchstwert < 0,0 Grad C):	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	<b>19</b>
Zahl d. Tage mit Tiefstwert <= -10,0 Grad C:	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	<b>17</b>
Zahl d. Tage mit Höchstwert <= -10,0 Grad C:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	<b>1</b>
Zahl d. Tage mit Tiefstwert <= -20,0 Grad C:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>
Kältesumme (C.):	79,10	2,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,50	118,60	<b>202,80</b>

Addierte monatl. Sonnenscheindauer (Std.):	81,0	76,1	128,3	202,8	139,6	277,4	154,1	181,3	206,6	143,8	43,5	66,4	<b>1700,9</b>
umgerechnet in Sonnentage:	9,76	7,77	10,87	14,59	8,89	16,61	9,45	12,33	16,27	13,44	4,94	8,62	<b>133,55</b>
Tage ohne Sonnenschein:	13	8	6	2	5	2	3	1	1	6	15	12	<b>74</b>

Niederschlag (mm):	50,2	44,2	55,6	66,9	126,4	73,4	93,8	48,6	24,9	40,8	75,9	59,9	<b>760,6</b>
Zahl der Niederschlagstage mit mind. 0,1 mm:	17	15	17	13	23	12	14	19	8	10	24	15	<b>187</b>
höchste Tagesniederschlagsmenge (mm):	5,9	10,9	21,9	22,5	28,1	22,8	26,5	10,9	15	18,2	24,7	21,6	
Zahl der Gewittertage:	0	0	0	3	7	7	5	3	4	0	0	0	<b>29</b>

Zahl der Nebeltage:	7	10	4	1	2	1	0	2	3	5	12	8	<b>55</b>
---------------------	---	----	---	---	---	---	---	---	---	---	----	---	-----------

Tage mit Schneezuwachs => 1cm:	3	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	<b>8</b>
Tage mit Schneedecke => 1cm:	11	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	10	<b>25</b>
Tage mit Schneedecke => 10cm:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>
Tage mit Schneedecke => 20cm:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>
Tage mit Schneedecke => 30cm:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>
aufsummierte Schneedeckensumme (cm):	3	7	1	4	0	0	0	0	0	0	0	5	<b>20</b>
höchste Schneedecke (cm):	2	7	1	4	X	X	X	X	X	X	X	5	

Zusammenstellung:  
Markus Seebass